

DESCRIÇÃO DE DADOS

Juntamente com os arquivos de dados em si, recomenda-se fazer upload de um documento descritivo do conjunto de dados, seguindo este modelo. Isso facilitará o processo de avaliação e o entendimento dos seus dados pelos usuários.

Arquivo(s) de dados

Nº	Nome do arquivo	Extensão
1	Fotossíntese	.xls
2	Ninfas	.xls

Descrição dos dados tabulados

ARQUIVO 1		
Nomes das colunas	Descrição	Unidade de medida
Fase	Vegetative phase (V4) and Reproductive phase (R2)	Não há
Data	7, 14, 21 and days after infestation	dias
Trat	Número de insetos 0, 4, 8, 16, 20 insetos por vaso com 10 plantas	-
Insect.days	Número de insetos dia	-
Tleaf	Temperatura foliar	°C
Ci	Concentração interna de CO ₂	vpm
E	Taxa de transpiração	mmol H ₂ O m ⁻² s ⁻¹
Gs	Condutância estomática	mol H ₂ O m ⁻² s ⁻¹
A	Taxa de assimilação líquida de CO ₂ / taxa fotossintética	µmol CO ₂ m ⁻² s ⁻¹
Observações gerais: não há valores perdidos, todas as colunas estão com informações completas.		

ARQUIVO 2		
Nomes das colunas	Descrição	Unidade de medida
Exp	Experimento 1 a 2	
Fase	Vegetative phase (V4) and Reproductive phase (R2)	dias
Trat	Número de insetos 0, 4, 6, 12, 16, 20 insetos por vaso com 10 plantas	-
Insect.days	Número de insetos dia	-
Yield		(g/vaso)
DeadHeart	Numero de sintomas de coração morto	Dead-hearts/vaso
tillering	perfilhamento	Perfilhament/vaso
panicles	Numero de panículas	/vaso
AP	Altura de planta	cm
MSPA	Massa seca de parte aérea	g/vaso
Observações gerais: não há valores perdidos, todas as colunas estão com informações completas.		

